Index of Claims

Application/Control No.

10/723,585

Examiner

Sang Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DARDZINSKI, VICTOR C.

Art Unit

2877\_

1	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled
Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

						٦.	Claim Date							$\neg$	r	Cla		Date																
Claim	Date						4	Cla		Date									ŀ	- 1														
Final Original	0/15/05	200										Final	Original											Final	Original									
<del>- 1</del>	Η,	╁	╅	┥	_	╁╴	┿	+	╅		┪	<del> </del>	51	Н	Н			$\dashv$	一	$\dashv$	┪	ヿ			101					$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	
1 2	-	7	+	┪	-	Н	十	$^{+}$	+	- -	1		52	П					$\Box$	$\Box$			[		102						_	_	_	
3	-11	H	┪	┪		t	t	_	7		1		53	П								$\Box$			103			Ц	Ш	_	_	_	_	_
4	11	H	1			Τ	Τ		7		3		54						_	$\perp$	_	ᅬ	Ļ		104		Щ	Н		Н	_	$\dashv$	$\dashv$	ᆜ
5	1	Π	7			Г	T		$\Box$		]		55				Ш	$\Box$	_	4	4	ᅴ	ļ		105	_	Щ	Н		_	-	-1	$\dashv$	$\vdash$
6	T	П	٦				Τ	$\Box$	$\Box$		]		56		_		L		_	_	_	_	ŀ		106		H	Н	-	_		-	$\dashv$	$\vdash$
7		Π				L	I				_		57	_		<u> </u>	L	Щ	4		4		ŀ		107 108	-	-	Н	Н	Н	-	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
8		Ц				Ļ	4	4	4		4	-	58	_	_	_		Н	$\dashv$	$\dashv$	-	-1	}		109		Н	Н	-			$\dashv$	$\dashv$	H
9		Ц	_		_	L	4	4	4		4	ļ	59	├	⊢	┡	H	Н		-	$\dashv$	$\dashv$	-		110	_	┥	Н	H	H	Н	Н	$\dashv$	М
10		H	4	_	-	╀	+	+	$\dashv$	+	4	$\vdash$	60	-	-	-	$\vdash$	Н	$\dashv$	-	-	Н	ł		111	Н	<del>                                     </del>	Н	М	Н	П	$\sqcap$	$\exists$	Г
11		H	4	_	μ.	╀	+	+	+	+	4	-	62	╁	-	$\vdash$	1	Н	H	$\dashv$	-	Н	, 1		112	_								
12		H	ᅱ		$\vdash$	╁	+	+	┥	+	┨	$\vdash$	63	$\vdash$	Н	1	✝	Н		$\vdash$		П			113									
<u> </u>		-	ᅱ	-	┢	╁	+	+	┪	+	1	$\vdash$	64	1-	T	Т	Т								114				匚					Ĺ
ds	7	Н	-		H	十	+	+	+	十	1		65	Γ											115		L		_	L	<u> </u>	Ш	<del></del>	<u> </u>
4			$\dashv$	_	Г	T	$\dagger$	+	$\dashv$	_	7		66		Γ										116	L	ــــ	<u> </u>	╙	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
		4	┪		Г	1	İ	J	╛	$\Box$	]		67	匚			匚			Ц	_	Щ		_	117	<u> </u>	┞-	<del>  -</del>	┡	<b> </b>	-	Н		$\vdash$
18	<u> </u>	٦				Ι	Т						68		L	L	Ļ	<u> </u>	Ш	Ы	_			ļ	118	├-	╄	⊢	-	-	├-	Н	$\vdash$	⊢
19	$\mathbf{I}$					I							69	╄	₽	ļ	Ļ	ļ	<u> </u>	Н		Н		<u> </u>	119 120	⊢	╀╌	⊢	⊢	┢	├	Н	$\vdash$	┢
20					L	L	4	4	_	_	┙		70	╄	╄	╄	╀	┡	┡	Н	_	$\vdash$		├	121	├-	╂─	╁	╁╌	┢	╁	Н	<del> </del>	╁
21		_		_	L	1	4	4	_		4	<u> </u>	71	╀	╀	╂┈	╀	╁	⊢	Н	_	H		├─	122	┢	╁╴	t	$\vdash$	╁╴	H	1	$\vdash$	t
22		4			L	1	4	-	4	-	4	-	72 73	╀	╀	╀	╀╌	╁	┝	Н	-	╂╌	1		123	╁╴	╁	t	╁╴	┢	$\vdash$	Г	_	1
23		_	_	_	L	4	+	-	$\dashv$	┵	-	$\vdash$	74	╁╌	╄	╂╾	╁	╁╴	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢╌	1	_	124	┪	1	T	1	1		П	Г	T
24	1	-		ļ.,	┡	+	+	+			$\dashv$	$\vdash$	75	╁	┢	╁╴	╈	╁╴	┢	┢	$\vdash$	-	ı	┢	125	✝	T	Т	T	T				Г
25		$\dashv$		-	┝	╀	+	-+	$\dashv$	+	┥	_	76	╆	╁╴	┪	╁╴	t	ı	Т	Η	⇈	1	$\vdash$	126	١.		Г	Τ					匚
20		-		-	┝	+	┪	-	=		┪	-	77	1.	T	✝	✝	Т	Т	Г		Г	1		127		$\mathbb{L}$	$\Gamma$		<u>L</u>	$\Box$	oxdot	L	L
21		-	_	┢╾	╁	+	$\dashv$	┪		_	┪		78	1	T	Τ	┖						]		128	L	L	L	$\perp$	┖	_	ļ_	╙	╄
29		-		H	t	†	7	┪			7		79	Т			П	$\Gamma$			L		]		129	┖	↓_	↓_	╄	┺	↓_	<u> </u>	┡	╄
30				Г	T	1	┪	┪		$\Box$	]		80		L			L	上	<u> </u>	L	<u> </u>	1	_	130	1_	╀	╄	╀-	╄	╄	╀	⊢	╀
3	1				I	T	$\Box$				ℶ		81			┺	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┺	┡	<u> </u>	↓_	1	├	131	╀	╄	╀╌	╄	╀╌	╀╌	╀	┢	╀
3:	2]					I		_		$\Box$	_		82		╄	╄	╀	↓_	╄	<b>!</b> -	┡	↓	-	├—	132 133	╀	╀	╀	╀	╀	╁	╁	⊢	╁
3:					L	ᆚ	4	_		Щ	4	-	83		╀	+	╄	╀	╀	╀	⊢	╄	┨	<u> </u>	134	╁╌	╁	┿	+-	╁	╁╌	╁	⊢	十
3			_	Ļ	Ļ	4	-		_	$\vdash$	4	-	84 85		╁	╀	╀	╁╴	╁╴	╁	╌	+	1	-	135	╁	╅	+	+	╁	+	✝	t	十
3	5	_	_	┡	╄	+	-+		_	⊢┼	4	-	86		╁	┿	╫	+	╁	+	╁	+-	1	$\vdash$	136	†-	+	+	$\top$	†	1	1	T	T
3		_	┝	⊢	╄	+	┥		_	$\vdash$	┥	-	87		+	十	╅	╅	t	t	Τ	十	1		137	1	Τ	$\top$	T	Τ	I			L
3			⊢	$\vdash$	╁	+	+	ᅱ	H	┞╌┼	$\dashv$	-	88		†-	$\dagger$	✝	T	T	T			]		138		$\perp$		Ι	$oxed{\mathbb{T}}$	L	Г	$\Gamma$	Γ
$\frac{3}{3}$		_	⊢	╁	+	十	┪	-	-	H	Н	$\vdash$	89		十	T	T	1	Τ	T	Γ	$\Gamma$	]		139		$\mathbf{I}$	I	Ι	I	L		L	Ļ
1 4	_		-	t	+	+	- 1	-	Г	H	٦		90		T	T	T	1	Ι	I	Γ	I.	] .		140		I	$\perp$	L	$\perp$	1	1	L	$\bot$
1 4	_	_		T	十	7	┪	_	Т	П	ヿ		91		$\mathbf{I}$		$\perp$	Ι	L	L	$\Gamma$		1		141		4-	┸	╀	4	4	$\perp$	+	╄
1 4		_	T	Τ	T	ヿ	┪				J		92		$oldsymbol{\mathbb{L}}$		L		L	L	L	Ļ	4	<u></u>	142		+	4	╀	+-	+	+-	╀	╀
	3			Ι	I					$\Box$			93	I	L	1	┸	4	1-	_	╀	+	1	<b>I</b> —	143		+	╀	+	+-	╀	╀╌	╀	╀
	4			Γ	$\mathbb{I}$	floor				$\square$	⅃		94	Ц.	4	1	4	4	╀	+	╀	+	4	-	144		+	+-	+	+	╀	+-	╁	+
	5			Γ	I	I			Ĺ	$\Box$	4	<u> </u>	9		4-	+	4-	+	+	┿	╀	+	-	-	145		+	╫	┿	╅	╁	╁	+	+
	6				Ţ	4	]		L	Ш	ᅬ	-	90		4	4	+	+	╀	╀	╀	╁	-	$\vdash$	147		+	┿	╫	+	+	╁	+	十
	7	L	L	$\perp$	4	4	_	<u> </u>	<b> </b> _	╀┤	긕	-	91		┿	+	╀	╁	+	┿	╁	╁	┨	$\vdash$	148		+	╅	╅	╅	十	╁	+	+
	8	<u> </u>	L	+	+	4	_	<u> </u>	├-	╀┤		$\vdash$	9		┿	+	╁	+	╁	+	十	+	┨	$\vdash$	149		+	+	+	╅	+	十	十	十
	9	L	╀	+	+	4	-	$\vdash$	╀	↤	닉	<u> </u>	10		+	╫	+	+	+	╁	t	╅	┪		150		十	十	十	+	1	1	T	丁
فلللا	50	<b>L</b>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_				Ц.	_	1_1	_	_		-1						<u> </u>	-		_											